

Né en Mai 1995  
**13014 Marseille**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
Réf : 2011110751

## Ingénieur instrumentation mesure métrologie

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

### Formations

---

**12/2020** : Bac +5 à Aix Marseille Université  
M2 commercialisation en instrumentation scientifique

**12/2019** : Bac +5 à Aix Marseille Université  
M1 instrumentation mesure métrologie

**12/2018** : Bac +3 à Université  
Licence Energie électrique électronique automatismes, réseaux industriels

**12/2017** : Bac +2 à IUT Mulhouse Université  
DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle

**12/2015** : à Université Casablanca  
DEUG GEA Gestion des entreprises et des administrations

### Expériences professionnelles

---

**01/2020 - 06/2020 :**  
Technico-Commercial Secteur Hybride et Solaire chez Cmr Group sur Marseille  
Développement d'un nouveau projet photovoltaïque capable de répondre rapidement et efficacement à une demande d'énergie partout dans le monde avec le minimum d'intervention possible.

**01/2019 - 06/2019 :**  
Technico-Commercial chez Celeg Maroc  
Développer son secteur via la prospection de nouveaux clients et accompagner techniquement les clients en travaillant en étroite collaboration sur les produits.

**01/2017 - 06/2017 :**  
chez Oulmes Maroc  
Mise en oeuvre d'une nouvelle architecture de commande et de supervision d'un convoyeur.

**06/2016 - 08/2016 :**  
chez Alimentos Naturale  
Service Automatisme.

**01/2016 - 01/2017 :**  
Employé polyvalent chez Mcdonald's - Carrefour City

**01/2015 - 01/2016 :**

Employé polyvalent chez Pizza Hut sur Brunstatt

## **Langues**

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Membre de l'Association des étudiants de Marseille, Football, Basket-ball, Lecture, Voyage, Bricolage PC et composants électroniques